

# 通信设备用电源分配单元（PDU）检测-分类及规格测试

产品名称	通信设备用电源分配单元（PDU）检测-分类及规格测试
公司名称	百检集团
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13262752056 13262752056

## 产品详情

百检网-的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

一个创新模式“互联网+检测电商”，主营业务是检验检测商品服务，百检寓意“百“所有的、众多的，”检“表明行业属性—检测检验；一个创新模式的检验检测服务网站，专注于为第三方检测机构以及中小微企业及个人用户搭建互联网+检测电商服务业务。

1 通信设备用电源分配单元（PDU）YD/T 2063-2009 5.2 6.2 型式与尺寸

2 通信设备用电源分配单元（PDU）YD/T 2063-2009 5.4 6.4 接地性能

3 通信设备用电源分配单元（PDU）YD/T 2063-2009 5.7 6.7 接地触头

4 通信设备用电源分配单元（PDU）YD/T 2063-2009 5.9.3 6.9.3 插头拔出力

5 通信设备用电源分配单元（PDU）YD/T 2063-2009 5.8 6.8 温升

6 通信设备用电源分配单元（PDU） YD/T 2063-2009 5.10 6.10 爬电距离、电气间隙

7 通信设备用电源分配单元（PDU） YD/T 2063-2009 5.6 6.6 绝缘电阻和绝缘强度

8 通信设备用电源分配单元（PDU） YD/T 2063-2009 5.9.6 6.9.6 耐热

9 通信设备用电源分配单元（PDU） YD/T 2063-2009 5.5 6.5 耐老化和耐潮

10 通信设备用电源分配单元（PDU） YD/T 2063-2009 8 标志、包装、运输、贮存

11 通信设备用电源分配单元（PDU） YD/T 2063-2009 5.6 绝缘电阻和绝缘强度

12 通信设备用电源分配单元（PDU） YD/T 2063-2009 5.13 防护功能（可选）

13 通信设备用电源分配单元（PDU） 防触电保护

14 通信设备用电源分配单元（PDU） 耐老化和耐潮

15 通信设备用电源分配单元（PDU） 温升